



Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

№ 45 (16266)

Четверг, 14 февраля 1963 года

Цена 2 коп.

# ПРАВДА

Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

## ЛИКВИДИРОВАТЬ ВОЕННЫЕ БАЗЫ

Нет более неотложной, более важной проблемы для человечества, чем ликвидация угрозы разрушительной термоядерной войны, снятия бремени постоянно растущих военных бюджетов. Выступая за мир, народы требуют от правительств быстрого заключения международного соглашения о разоружении, которое привело бы к ослаблению напряженности во всем мире, прекращению войны и агрессии. Особые надежды и особую ответственность человечество возлагает на созданный Организацией Объединенных Наций Комитет 18 государств по разоружению, очередная сессия которого открылась в Женеве.

На рассмотрении Комитета 18 государств находится проект Договора о всеобщем и полном разоружении под строгим международным контролем, внесенный около года назад делегацией Советского Союза и горячо поддержанный всей международной общественностью.

В качестве меры, способствующей прекращению гонимости вооружений, Советское правительство выдвинуло предложение о запрещении испытаний ядерного оружия. После обмена посланиями между Н. С. Хрущевым и Дж. Кеннеди по вопросу о запрещении испытаний ядерного оружия, состоявшегося в декабре 1962 г. — январе 1963 г., позиции сторон в результате конструктивных предложений Советского Союза сблизились настолько, что достижение соглашения о запрещении испытаний ядерного оружия стало реальной возможностью.

Однако политика затягивания переговоров, политика провокации, продемонстрированная американской стороной в ходе состоявшихся в Нью-Йорке и Вашингтоне за последние время трехсторонних переговоров, шаг назад, сделанный американской делегацией, которая выдвинула требование об увеличении числа инспекций, и наконец грохот подземных ядерных взрывов в штате Невада подорвали надежды народов на скорое подписание международного соглашения. «Возобновление подземных ядерных испытаний дает толчок новой гонимости ядерных вооружений. Правительство США несет всю ответственность за возможные последствия этого шага», — говорится в опубликованном на днях заявлении ТАСС о новой серии американских подземных ядерных испытаний.

Обеспечение прочного мира путем всеобщего и полного разоружения под строгим международным контролем, стремление использовать все возможности и средства для быстрого разрешения этой проблемы — ведущая линия внешней политики Советского Союза.

«Не смерть и истребление, а жизнь и создание нужны всему человечеству, народам всего мира», — вновь подчеркнул глава Советского правительства Н. С. Хрущев в последние дни. — Путь к этому один — мирное сосуществование государств с различным социальным строем. Советский Союз отстаивал и отстаивает принцип мирного сосуществования. Мы ведем настоящую борьбу за всеобщее и полное разоружение под строгим международным контролем. Советский Союз, который сыграл решающую роль в предотвращении пожара мировой термоядерной войны в районе Карибского моря, еще раз продемонстрировал свою приверженность делу мира. Чтобы сохранить и укрепить мир, прекратить гонимости вооружений, чтобы предотвратить термоядерную войну, нужны совместные энергичные усилия всех миролюбивых сил.

Новой мирной инициативой Советского правительства началась 12 февраля очередная сессия Комитета 18 государств по разоружению в Женеве. На обсуждение комитета мы предлагаем проект Декларации об отказе от использования иностранных территорий для размещения стратегических средств доставки ядерного оружия.

Военные базы США и других западных стран, расположенные на территории ряда государств нередко в непосредственной близости к границам стран социалистиче-

ского лагеря, представляют один из главных источников международной напряженности, создают постоянную опасность столкновения. Демонтаж военных баз на иностранных территориях, отказ от дальнейших попыток размещения баз ракетно-ядерного оружия в других странах, отвод войск в пределы национальных границ соответствуют целям подлинного разоружения, отвечают требованиям народов.

Декларация об отказе от использования иностранных территорий для размещения стратегических средств доставки ядерного оружия, предложенная советской делегацией в Женеве, — документ первостепенного международного значения. Декларация предусматривает ликвидацию расположенных на иностранных территориях баз подводных лодок, оснащенных ракетно-ядерным оружием, и отказ от использования иностранных портов для базирования таких подводных лодок; вывод из иностранных портов авианосцев, имеющих на борту самолеты с ядерным оружием; ликвидацию размещенных на иностранных территориях стратегических ракетных установок и вывод на свою территорию ракет дальностью действия от 1.500 км и выше и ядерных зарядов к ним; вывод с баз, расположенных на иностранных территориях, в пределы своих национальных границ стратегических бомбардировщиков, предназначенных для доставки ядерных бомб к цели, и этих ядерных бомб.

Нет сомнения, что превращение в жизнь Декларации, предложенной Советским правительством и направленной на предотвращение термоядерного конфликта, стало бы крупным достижением в деле упрочения мира, отвечало бы коренным интересам всех государств. Могут ли, например, быть уверены в своей безопасности народы тех стран, на территории или в портах которых базируются американские стратегические средства доставки ядерного оружия? Ясно, что прежде всего в интересах этих народов очистить свою землю от ядерного арсенала, который в случае конфликта станет мишенью для ответного сокрушительного удара.

Гневное осуждение народами политики агрессии, проводимой империалистическими кругами, многочисленные выступления мировой общественности против создания американских военных баз в разных районах земного шара вынудили в последнее время американских представителей заявить о предстоящей ликвидации некоторых ракетно-ядерных установок в ряде стран, в частности в Англии, Италии, Турции. Но на смену наземным установкам американские стратеги планируют создание так называемых «мобильных» площадок морского базирования. Спуск на воду или даже упрятывание под воду целых термоядерных батарей, которыми оснащены американские подводные лодки, — это мера, направленная отнюдь не на поддержание мира. Эти лодки, располагающиеся со своим смертоносным грузом в чужих территориальных водах, близ берегов других государств, лишь усиливают международную напряженность. Ракетная база ядерного оружия, находящаяся за пределами национальных границ, всегда остается потенциальным источником военной опасности вне зависимости от того, находится ли ракетные установки на суше или смонтированы на кораблях. Концов в воду здесь не спрячешь.

Подписание Декларации об отказе от использования иностранных территорий для размещения стратегических средств доставки ядерного оружия, которое при наличии доброй воли западных стран могло бы быть осуществлено в кратчайшие сроки, послужило бы мощным толчком для успеха дальнейших переговоров. Уменьшение опасности военного столкновения ядерных держав, оно, несомненно, облегчило бы достижение договоренности в Комитете 18 государств по другим вопросам.

Ликвидация ракетных баз на чужой территории — назревшая задача. Решение этой задачи может стать действенной мерой разрядки напряженности в отношениях между государствами, гарантией успеха дальнейших шагов, направленных на упрочение мира на земле.

В Москву с государственным визитом 13 февраля прибыл король Лаоса Его Величество Шри Саванг Ваттхана. В тот же день король Лаоса нанес в Кремле визиты Председателю Совета Министров СССР Н. С. Хрущеву и Председателю Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневу.

На снимке: визит короля Лаоса Шри Саванг Ваттхана Председателю Совета Министров СССР товарищу Н. С. Хрущеву.

Фото А. Устинова.

## СОВЕТСКИЙ СОЮЗ — ИСКРЕННИЙ ДРУГ НЕЗАВИСИМОГО И МИРОЛЮБИВОГО ЛАОСА

### МОСКВА ПРИВЕТСТВУЕТ ДОРОГИХ ГОСТЕЙ

В Москву с государственным визитом 13 февраля прибыл король Лаоса Его Величество Шри Саванг Ваттхана. Его сопровождают премьер-министр коалиционного правительства принц Суванна Фума, сын короля — принц С. Саванг, министр иностранных дел К. Фолсена, министр информации, пропаганды и туризма Ф. Вонгитит, министр общественных работ и транспорта Н. Сананикон и другие официальные лица.

Чувства искренней дружбы к лаосскому народу выразили жители советской столицы при встрече высоких гостей. Внуковский аэродром. На фоне здания аэровокзала — портреты Шри Саванг Ваттхана, Суванна Фумы, Н. С. Хрущева, Л. И. Брежнева, транспарант «Добро пожаловать, дорогие лаосские гости!».

Встретить короля Лаоса и его спутников прибыли Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, первые заместители Председателя Президиума Верховного Совета СССР Т. Кулатов, министры СССР А. А. Громыко, Р. Я. Малиновский, председатели Государственных комитетов СССР С. К. Романовский, В. Е. Семичастный, С. А. Скачков и другие официальные

лица, многочисленные представители трудящихся Москвы.

На аэродроме находятся дипломатический состав посольства Королевства Лаос в Советском Союзе, главы дипломатических представительств, аккредитованные в СССР, советские и иностранные корреспонденты.

В безоблачном небе появляется эскортируемый реактивными истребителями воздушный лайнер «ИЛ-18». В 11 часов 30 минут самолет поднимает к зданию аэровокзала.

Король Шри Саванг Ваттхана и других гостей, вступающих на московскую землю, тепло и сердечно приветствуют Л. И. Брежнев, Н. С. Хрущев и другие советские руководители. Дети преподносят гостям букеты цветов. Высокий гость принимает рапорт начальника почетного караула. Звучат государственные гимны Королевства Лаос и Советского Союза. Гремит салют наций — 21 оружейный залп. Король Шри Саванг Ваттхана и Л. И. Брежнев обходят строй почетного караула.

Л. И. Брежнев представляет королю Лаоса советских государственных деятелей и членов дипломатического корпуса.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев подходит к микрофону и обращается к прибывшим с речью.

### Речь Л. И. БРЕЖНЕВА

Ваше Величество!  
Ваше Высочество, господин премьер-министр!  
Господа министры!  
От имени Президиума Верховного Совета СССР, Советского правительства и всего советского народа сердечно приветствую вас в столице нашей Родины — Москве.

Вам пришлось проделать немалый путь, чтобы прибыть сюда, тем более мы ценим этот дружеский визит.

Мы рады принять как дорогих гостей высоких представителей дружественного нам лаосского народа, вставшего на путь создания независимого, нейтрального, единого Лаоса.

Советские люди питают чувства большого уважения и горячей симпатии ко всем народам, которые, добившись независимости, стремятся к укреплению суверенитета своей Родины, к утверждению на земле мира и дружбы между народами. Мы знаем, что Ваше Величество и коалиционное правительство Лаоса во

главе с премьер-министром Суванна Фумой проявляют заботу об осуществлении этих благородных целей, отвечающих чаяниям и надеждам лаосского народа. Правительство Советского Союза, возглавляемое неутомимым борцом за дело мира и свободы народов Никитой Сергеевичем Хрущевым, на деле показало, что наша страна — искренний друг независимого, нейтрального, миролюбивого Лаоса.

Позвольте, Ваше Величество и все наши уважаемые лаосские друзья, выразить уверенность, что ваш визит в Советский Союз, во время которого вы, хотя бы в некоторой степени, сможете ознакомиться с жизнью нашей страны, с мирным трудом и достижениями советского народа, будет способствовать дальнейшему укреплению дружбы между Советским Союзом и Лаосом.

Добро пожаловать, дорогие гости!

Затем с ответной речью выступил король Лаоса Шри Саванг Ваттхана.

### Речь ШРИ САВАНГ ВАТТХАНА

Господин Председатель Президиума Верховного Совета СССР!  
Господин Председатель Совета Министров СССР!

Вы сообразовали оказать нам, впервые совершающим, согласно желанию всего лаосского народа, поездку в вашу великую страну, любезный прием. Поэтому мы с удовольствием передаем по прибытии в столицу Советского Союза дружеский и братский привет лаосского народа народу Советского Союза.

Народ Лаоса восхищается советским народом, его смелостью и героизмом, которые неоднократно проявлялись, его техническими и научными достижениями, лучезарными перспективами, которые открываются перед ним, его любовью к миру.

Лаосский народ хочет поддерживать с советским народом тесные отношения, основанные на дружбе, взаимном уважении и международном сотрудничестве. Он рассчитывает на советский народ, как и на все более продвинутой на пути прогресса народы, в деле оказания ему помощи и его стремлении к развитию и достижениям.

Лаосский народ всегда помнит о ведущей роли, которую сыграл Советский Союз на Женевском совещании, председателем которого он являлся. Соглашение, под которым подписались все участники, является памятным событием для Лаоса, так как оно позволило ему обрести мир и идти по пути нейтралитета. Этот нейтралитет, к которому давно стремился и за который боролся народ Лаоса, соответствует его темпераменту, географическому положению его страны, его духовному и политическому призванию. Ему недостава-

ло лишь международной поддержки, чтобы посылать после создания.

Отныне, после подписания Женевского соглашения, мы получили эту поддержку,

от имени всех тех, кого мы представляем, то есть от имени лаосского народа и его правительства, мы хотим выразить благодарности государствам — участникам Женевского совещания, и в особенности Советскому Союзу, за его активную и реалистическую позицию.

Господин Председатель!  
Господин Премьер-министр!  
Мы исключительно благодарны вам за теплый и дружеский прием, который нам оказали.

В заключение мы хотим пожелать советскому народу и его правительству самого большого счастья, самого большого процветания и самого большого успеха в труде.

Мы хотим также поблагодарить их превосходительства глав дипломатических представительств за то, что они присутствуют здесь, и просим передать главам государств, которые они представляют, искренние выражения нашей дружбы и нашей симпатии.

Наконец, мы хотим поблагодарить москвичей, которые прибыли встретить нас, и заверить их, что мы будем всегда помнить о том любезном приеме, который нам оказали.

Да здравствует советско-лаосская дружба!

Да здравствует всеобщий мир!

Речи Л. И. Брежнева и Шри Саванг Ваттхана были выслушаны присутствующими с большим вниманием и неоднократно прерывались аплодисментами.

С аэродрома до отведенной для гостей резиденции в Кремле короля Шри Саванг Ваттхана в автомашине сопровождал Л. И. Брежнев, а принца Суванна Фуму — Н. С. Хрущев. На всем пути следования кортежа гостей и советских руководителей приветствовали тысячи москвичей.

(ТАСС).



### Визиты короля Лаоса Шри Саванг Ваттхана

#### Н. С. Хрущеву и Л. И. Брежневу

Его Величество король Лаоса Шри Саванг Ваттхана 13 февраля нанес в Кремле визит Председателю Совета Министров СССР Н. С. Хрущеву.

Между Н. С. Хрущевым и королем Лаоса Шри Саванг Ваттхана состоялась сердечная, дружественная беседа.

На беседе вместе с королем были сопровождающие его премьер-министр коалиционного правительства Лаоса принц Суванна Фума, министр иностранных дел К. Фолсена, посол Лаоса в СССР Кампан Панья, министр информации, пропаганды и туризма Ф. Вонгитит, министр общественных работ и транспорта Н. Сананикон, а также директор протокола министерства иностранных дел Лаоса У. Суваннавонг.

С советской стороны на беседе присутствовали министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, посол СССР в Лаосе С. А. Афанасьев, заведующий отделом Юго-Восточной Азии МИД СССР А. С. Чистяков.

Прибывший в Советский Союз с государственным визитом король Лаоса Его Величество Шри Саванг Ваттхана 13 февраля нанес в Кремле визит Председателю Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневу.

Вместе с королем были премьер-министр коалиционного правительства принц Суванна Фума, министр иностранных дел К. Фолсена, посол Лаоса в Советском Союзе Кампан Панья.

Между Л. И. Брежневым и Шри Саванг Ваттхана состоялась теплая, дружественная беседа.

На беседе присутствовали заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Т. Кулатов, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, посол Советского Союза в Лаосе С. А. Афанасьев, заведующий отделом Юго-Восточной Азии МИД СССР А. С. Чистяков.

(ТАСС).

## ЗА УКРЕПЛЕНИЕ СОВЕТСКО-ЛАОССКОЙ ДРУЖБЫ!

### Обед в Кремле в честь высокого гостя

Президиум Верховного Совета СССР и правительство СССР дали 13 февраля в Большом Кремлевском дворце обед в честь Его Величества Шри Саванг Ваттхана, короля Лаоса, прибывшего в Москву с государственным визитом.

На обеде вместе с королем были премьер-министр коалиционного правительства Лаоса принц Суванна Фума, принц Суванна Фума, министр иностранных дел К. Фолсена, посол Лаоса в СССР Кампан Панья, министр информации, пропаганды и туризма Ф. Вонгитит, министр общественных работ и транспорта Нгон Сананикон, директор протокола министерства иностранных дел Удай Суваннавонг и другие официальные лица.

С советской стороны присутствовали Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев,

товарищи Г. И. Воронов, Ф. Р. Козлов, А. Н. Косыгин, А. И. Микоян, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Т. Кулатов, Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР Н. Т. Игнатов, министры СССР А. А. Громыко, Р. Я. Малиновский, председатели Государственных комитетов СССР С. К. Романовский, В. Е. Семичастный, С. А. Скачков, заместители министра иностранных дел СССР Н. П. Фирюбин, посол СССР в Лаосе С. А. Афанасьев, Маршал Советского Союза Н. И. Крылов, первый заместитель председателя исполкома Моссовета А. М. Калашников, заведующий Отделом международных связей Президиума Верховного Совета СССР В. Г. Высотин, заведующие отделами МИД СССР Л. М. Замятин, Ф. Ф. Молочков, А. С. Чистяков.

К обеду обратился с речью Л. И. Брежнев.

### Речь Л. И. БРЕЖНЕВА

Ваше Величество!  
Ваше Высочество господин премьер-министр!

Дорогие лаосские друзья!  
Мы горячо приветствуем здесь, в нашем древнем Кремле, высоких государственных деятелей Лаоса, прибывших в Советский Союз с миссией дружбы и доброй воли.

Нас искренне радует, что между Советским Союзом и нейтральным Лаосом установились и успешно развиваются дружественные отношения. Долголетия мужественной борьбы лаосцев за освобождение своей страны от иностранного гнета, за мир, независимость и нейтралитет неизменно встречала глубокое понимание, сочувствие и поддержку у советского народа. Правительство Советского Союза всегда решительно выступало против любых посягательств на свободу и независимость Лаоса.

Принцип мирного сосуществования государств с различным социальным строем — это, как известно, генеральный курс внешней политики Советского Союза. Одним из краеугольных камней нашей внешней политики мы считаем братский союз с народами, сбросившими колониальное и полуколониальное ярмо. Вот почему Советский Союз, правительство нашей страны и лично его глава Н. С. Хрущев так много сделали для того, чтобы добиться положительного решения вопроса о независимости и нейтралитете Лаоса на международном уровне. Вот почему наша политика в отношении независимого, нейтрального, миролюбивого Лаоса была, есть и будет политикой искренней дружбы и сотрудничества.

Мы благодарны за высокую оценку руководителей Лаоса усилий нашей страны в деле мирного урегулирования лаосского вопроса. Мы в Советском Союзе разделяем удовлетворение наших лаосских друзей по поводу соглашения о нейтралитете Лаоса, достигнутого на совещании в Женеве летом прошлого года. Мы считаем,

что это соглашение вместе с политической программой, провозглашенной коалиционным правительством Лаоса во главе с Его Высочеством принцем Суванна Фумой, образует хорошую основу для развития Лаоса как единого, независимого и мирного нейтрального государства. Мы ценим Женевские соглашения о Лаосе еще и потому, что они явились крупной победой политики мирного сосуществования, за которую последовательно выступает Советский Союз. Если все государства будут проявлять добрую волю, какая была проявлена при урегулировании кризиса в Лаосе, то это позволит найти мирное и справедливое решение многих спорных международных вопросов, волнующих ныне человечество.

Дорогие гости, знакомство с жизнью советских людей вы начали с солнечного Урала — одной из наших советских республик, некогда отсталой окраины царской России. Хотя ваше пребывание там было кратковременным, вы, несомненно, могли познаться с большими успехами, которых добился узбекский народ за годы Советской власти.

Сейчас вы знакомитесь с Москвой и собираетесь побывать в других районах нашей страны. Мы постараемся сделать все, чтобы ваше пребывание в нашей стране было приятным и полезным.

Позвольте предложить тост за процветание дружественного нам Лаоса, за успехи лаосского народа в деле дальнейшего укрепления мира, национальной независимости и нейтралитета своего государства. За здоровье Его Величества короля Саванг Ваттхана, Его Высочества принца Суванна Фумы и всех наших уважаемых лаосских гостей!

За расширение и укрепление советско-лаосской дружбы!

Затем с речью выступил король Лаоса Шри Саванг Ваттхана.

(Окончание на 2-й стр.)

## «Во имя мира и социализма»

### СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК ЦЕНТРАЛЬНОЙ СТУДИИ ДОКУМЕНТАЛЬНЫХ ФИЛЬМОВ

«Во имя мира и социализма» — так называется специальный киновыпуск, снятый операторами Центральной студии документальных фильмов В. Киселевым и М. Ошурковым, в дни работы VI съезда Социалистической единой партии Германии. Кинооператоры запечатлели теплую встречу на берлинском вокзале делегации КПСС во главе с Н. С. Хрущевым, открытие съезда СЕПГ, доклад В. Ульбрихта и выступления делегатов. Большое место в фильме уделено выступлению Первого секретаря ЦК КПСС Н. С. Хрущева.

Фильм рассказывает о пребывании делегации КПСС в ГДР и сердечных встречах советских гостей с металлургами ком-

бината «Ост» в городе Эйзенхюттенштаде, инженерами и рабочими крупнейшего берлинского предприятия — завода телевизионного оборудования и электроники, а также о встрече и беседе Н. С. Хрущева с представителями западноберлинского населения.

В выпуск включены кинокадры о посещении Н. С. Хрущевым В. Ульбрихтом, членами делегации КПСС пограничников ГДР, а также о возложении венков к подножию памятника советским воинам, павшим в боях против фашизма.

В ближайшие дни фильм «Во имя мира и социализма» выходит на экраны страны. (ТАСС).

### Годовой план выполним досрочно!

ТАЛЛИН, 13. (Корр. «Правды»). Коллективы рабочих, инженеров, техников и служащих предприятий Эстонского совнархоза приняли социалистические обязательства на 1963 год. В обязательствах говорится:

— Тщательно взвесив свои возможности и подчитав резервы, мы принимаем обязательство досрочно, 28 декабря, выполнить государственный план по выпуску валовой продукции и обеспечить прирост ее производства по сравнению с 1962 годом на 8,3 процента.



## ЗА УКРЕПЛЕНИЕ СОВЕТСКО-ЛАОССКОЙ ДРУЖБЫ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

### Речь ШРИ САВАНГ ВАТТХАНА

Господин Председатель Президиума Верховного Совета!

Господин Премьер-министр!

Дорогие хозяева!

Мы выражаем глубокую благодарность за ваши слова, в которых вы прославили дружбу между нашими странами и нашими народами. Главная цель нашей поездки в Советский Союз состоит в том, чтобы воздать должное Советскому правительству за его конструктивную роль на Женевском совещании, позволившем Лаосу пользоваться благами мира и осуществлять нейтралитет; укрепить созданный таким образом международный статус, к которому Лаос считает себя предназначенным; укрепить новые экономические, торговые связи и узы помощи, которые только были установлены между Советским Союзом и Лаосом.

Мы бесконечно тронуты заверением, которое вы только что дали нам; это заверение даст большое удовлетворение лаосскому народу, ибо оно подтверждает, что данный визит, совершенный от его имени, не окажется бесплодным, а даст свои результаты.

Женевское соглашение, которое Лаос хочет сделать сегодня главной опорой своей политики, было заключено не без труда. Потребовалось много терпения и усилий, но, как известно, ценность какой-либо вещи определяется именно тем, с каким трудом она достигается. Для лаосского народа оно имеет огромное значение, ибо оно соответствует его пожеланиям: быть суверенным, нейтральным и пользоваться благами мира. Это статус является самым подходящим для него в силу его темперамента, его политических склонностей, его географического положения и религиозных верований. Лаосский народ хочет быть всеобщим другом и ничьим врагом.

Женевское соглашение по лаосскому вопросу, переставшее лаосские рамки, с точки зрения международной дипломатии заслуживает особого внимания, и оно стоит того, чтобы над ним поразмыслили. Впервые такое значительное число государств, различных по своему строю и противоположных по своей идеологии, поставили свои подписи под подобным дипломатическим актом.

Это оказалось возможным лишь благодаря взаимным уступкам. В мире еще существуют очаги напряженности, аналогичные тому, какой существовал в Лаосе более года тому назад. Логично думать, что если бы при подобных ситуациях был проявлен дух, царивший при урегулировании положения в Лаосе, то немедленно наступила бы всеобщая разрядка напряженности.

Господин Председатель! Если мы так подробно остановились на достижении Женевского соглашения, то это также для того, чтобы подчеркнуть первоочередную роль, которую сыграл Советский Союз, его стремление заключить модус-визенди, его стремление к сосуществованию, его стремление к миру. Без его решительных действий соглашение, может быть, не было бы достигнуто.

Советский Союз — великая нация, сильная, мощная, единая. Его космические корабли, которые бороздят космос, свидетельствуют об огромных достижениях его науки. Поэтому он может многого добиться в деле сохранения статус-кво в Лаосе, что и сдерживает тех, кто питал намерения нарушить этот статус-кво, и вернуть на правильный путь тех, кто попытался бы уклониться от своих обязательств.

Потому заверение, которое вы дали нам, господин Председатель, глубоко трогает нас. Вы торжественно заявили, что Советский Союз питает наилучшие чувства к дружбе к Лаосу, никоим образом не будет вмешиваться в его внутренние дела, будет тщательно выполнять обязательства, которые ложатся на него в связи с Женевским соглашением, придерживаясь их духа и буквы.

Мы с радостью принимаем к сведению ваши слова, ибо они дают нам надежду, что лаосский народ сможет в будущем трудиться в обстановке мира, достоинства и нейтралитета.

Господин Председатель!

Господин Премьер-министр!

Мы хотим поднять тост за ваше здоровье, за счастье и процветание советского народа, за советско-лаосскую дружбу! Обед прошел в сердечной, дружественной обстановке. (ТАСС.)

### Решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС — в жизнь!

## ОТКРЫТЬ ПУТЬ СТЕКЛОПЛАСТИКАМ

Ноябрьский Пленум ЦК КПСС намечает широкие перспективы применения в различных отраслях народного хозяйства пластических масс. Среди них одно из видных мест занимает стеклопластик. Это пластмасса, в которых основным наполнителем служат материалы, получаемые из стеклянного волокна.

Значение стеклопластиков особенно возросло с появлением в промышленности синтетических смол, твердеющих при обычных температурах. Это позволило создавать высокопрочные легкие конструкции практически неограниченных размеров и самой сложной конфигурации. Во многих случаях серийные изделия из стеклопластиков могут изготавливаться на непрерывных автоматизированных или механизированных поточных линиях.

Подсчитано, что применение стекловолокна и стеклопластиков в качестве электроизоляционных материалов для электрических машин, намеченных к выпуску в 1965 году, может дать экономии в размере свыше 150 миллионов рублей только за счет снижения затрат на изготовление машин. Так, стеклопластиковая изоляция электродвигателей врубных машин в четыре раза увеличивает срок их службы. На одну треть возрастает мощность электрических машин при сохранении их веса. В результате широкого внедрения стеклопластиков в электротехническую промышленность сокращается расход черных и цветных металлов, высвобождаются миллионы метров текстильных изделий из натуральных волокон — хлопка и шелка.

Из стеклопластиков можно успешно изготавливать трубы. Замена только половины стальных труб, используемых для гидротранспорта угля, сэкономит государству около десяти тысяч тонн металла. Замена лишь трех тысяч километров металлических труб для городских газопроводов сэкономит почти четыре миллиона рублей. Производство труб из стеклопластиков позволит полностью собрать ценное химическое сырье — попутные газы, миллиарды кубических метров которых ежегодно сжигаются в факелах. Изготовленные из стеклопластиков для магистральных трубопроводов могут сэкономить стране сотни тысяч тонн металла.

Велики преимущества стеклопластиков при использовании их в судостроении. Суда из таких материалов получают скорость, скоростные, повышенной проходимости. Уже построен, например, теплоход из стеклопластика для 65 пассажиров, изготовлены катера, спасательные и спортивные шлюпки.

В строительной технике особое внимание заслуживают легкие полупрозрачные листовые кровельные и облицовочные материалы из стеклопластика для промыш-

ленных зданий, а также для сооружений легкого или переносного типа. Намечен промышленный выпуск таких материалов на ряде предприятий.

Казалось бы, этим замечательным искусственным материалом должна быть открыта широкая дорога для массового производства и применения. Однако развитие промышленного выпуска стеклопластиков в настоящее время ведется медленными темпами. Госплан СССР неоднократно «корректировал» планы развития производства стеклопластиков в сторону сокращения. Выпуск стеклянного волокна для стеклопластиков по количеству и ассортименту не согласовывался с ростом производства стеклопластиков.

В создании новых высокоэффективных способов производства исходных материалов, самих изделий из стеклопластиков, в исследовании их свойств и областей применения ведущая роль принадлежит конструкторским и научно-исследовательским организациям. В эту работу включились десятки отраслевых организаций. Практика показывает, что только хорошо организованные и мощные коллективы исследователей и технологов, которым приданы конструкторские силы, машиностроительная и испытательная база, способны успешно и в короткие сроки решать сложные вопросы производства изделий из стеклопластиков.

Между тем большинство ведущих институтов, занятых вопросами применения стеклопластиков, не имеет необходимых производственных площадей, механической базы, конструкторских сил. В результате важные проблемы внедрения стеклопластиков решаются крайне медленно. Кадры распылены по многим институтам. В системе Госкомитета по химии, например, имеются институт стеклянного волокна и институты пластмасс, разрабатывающие новые исходные материалы для производства стеклопластиков. Но ни в одном из этих институтов нет возможности создавать типовые процессы производства изделий, разрабатывать новые композиции, исследовать свойства стеклопластиков.

В докладе товарища Н. С. Хрущева на ноябрьском Пленуме ЦК КПСС остро поставлена задача ускоренного развития химической индустрии, всемерного увеличения производства пластмасс, в том числе стеклопластиков. Долг работников промышленности, научно-исследовательских, проектных и конструкторских организаций, отраслевых комитетов, планирующих и хозяйственных органов — быстрее решить эту задачу. Надо немедленно развернуть массовое производство стеклопластиков.

Б. ЛЬВОВ.  
Главный химик по проблеме стеклопластиков Научно-исследовательского института пластических масс.

М. СЛОТНИЦЕВ.  
Заместитель главного химика Всесоюзного научно-исследовательского института стеклянного волокна.

УКАЗ  
ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР  
О награждении народного художника СССР Пастова А. А. орденом Ленина

За большие заслуги в развитии советского изобразительного искусства и в связи с семидесятилетием со дня рождения народного художника СССР Пастова Аркадия Александровича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.  
Москва, Кремль, 13 февраля 1963 г.

## БОЛЬШЕ ХЛОПКА РОДИНЕ!

### С пленума ЦК Компартии Узбекистана

Большим творческим трудом наполнены преддверие будни узбекских хлопководов, горячо откликнувшихся на почин земледельцев Кубани. Витая за высокий урожай хлопка первыми начали прославлять хлопководы Янгйульского производственного управления. Они решили в этом году резко поднять урожайность хлопчатника, довести ее до 27,1 центнера с гектара. Центральный Комитет КПСС одобрил патристическую инициативу янгйульцев.

В соревнование вступают все новые и новые хозяйства, производственные управления и области. Сельские труженики Узбекистана проникают заботой о всемерном увеличении производства хлопка. О выполнении заданий семилетнего плана по производству хлопка-сырца в колхозах и совхозах республики шел обстоятельный разговор на пленуме ЦК КП Узбекистана.

В докладе первого секретаря ЦК КП Узбекистана Ш. Р. Рашидова и в выступлениях участников пленума отмечалось, что в хлопководстве достигнуты определенные успехи. За четыре года семилетия по сравнению с предыдущими годами производство хлопка возросло на 838 тысяч тонн. Хлопководы Хорезма с начала семилетия подарили государству сверх плана более 149 тысяч тонн сырца, а в минувшем году довели урожайность хлопчатника до 29,5 центнера с гектара.

Неузнаваемо изменилась за последние время Голодная степь. Участники пленума с большим удовлетворением встретили решение Советского правительства об образовании на голодных землях новой, Сырдарьинской области.

Участники пленума единодушно отмечали, что перестройка партийного руководства хозяйством благотворно сказывается на деятельности колхозов и совхозов. О первых шагах работы новых партийных органов в деревне — партийных комитетов производственных управлений рассказали секретарь парткома Хивинского производственного управления М. Худайберганов, секретарь парткома Кировского производственного управления Е. Тасанбаев.

— Вся наша организаторская работа направлена сейчас на успешную подготовку к осеннему севу, — сказал тов. Тасанбаев. — Завершается ремонт сельскохозяйственной техники. По главе бригад, механизированных звеньев поставлены опытные специалисты, хорошие организаторы. Более трех тысяч человек овладевают специальностью механизатора.

Однако, как указывалось на пленуме, партийная организация и правительство республики не сумели привести в действие все резервы и возможности для увеличения производства хлопка. Государству недодано большое количество сырца. Произошло это потому, что в Ферганской, Ташкентской, Бухарской, Андижанской, Сырдарьинской областях и Кара-Калпакской АССР мало проявляли заботы о повышении урожайности хлопка.

Выступившие на пленуме секретари сельских комитетов партии: Ташкентского — М. А. Абдуразаков, Ферганского — Г. А. Габриельянц, Бухарского — П. О. Чекин — признали правильную критику в их адрес, высказанную на пленуме, а также на страницах «Правды», и доложили о конкретных мерах, принимаемых для улучшения работы.

Анализируя недостатки в развитии хлопководства, участники пленума вскрыли резервы, использование которых позволит значительно поднять производство хлопка. Отмечалось, что в республике неудовлетворительно выполняется задача, поставленная Н. С. Хрущевым перед хлопководами, — добиваться, чтобы каждое хозяйство получало не менее чем по 25 центнеров сырца с гектара. В минувшем году имели место большие просторы в урожайности. Передовые хозяйства собрали по 30–35 и более центнеров «белого золота» с гектара, в то же время три четверти всех хозяйств получили меньше 25 центнеров. Причина этого — отсталая агротехника возделывания хлопчатника. Многие колхозы и совхозы несвоевременно поднимают заборы, не проводят зимних запасных поливов, затгнивают проходы заселенных земель.

Председатели колхозов «Политотдел» Ташкентской области и «Гулистан» Бухарской области М. Г. Хван и С. Хамидов, директор совхоза имени пятилетия Узбекской ССР И. Ибрагимов и другие говорили о необходимости правильно использовать поливные воды, настойчиво внедрять прогрессивную агротехнику и новые сорта хлопчатника, повышать материальную заинтересованность тружеников села в увеличении производства хлопка.

Широкий размах приняло в республике водохозяйственное строительство. За четыре года сооружены водохранилища на реке Ангрен, Амударьинский канал. Построены и реконструированы многие ирригационные системы, крупные гидротехнические сооружения. Государство вкладывает большие суммы в ирригационные сооружения. Однако, как указывалось на пленуме, эти сооружения используются не всегда по-хозяйски. Многие коллективы зарастают бурьяном, земли заболачиваются. Так, только в Ташкентской области за последние время выпали из хозяйственного оборота 22 тысячи гектаров высокоурожайных поливных земель. Выступавшие критиковали Министерство водного хозяйства республики за то, что оно не обеспечило выполнение плана освоения поливных земель.

В хлопководстве произошла подлинная техническая революция. Механизированы почти все основные процессы возделывания хлопчатника, широко применяется квадратно-гнездовой способ посева, все шире используются хлопкоборочные машины. Но, как указывалось на пленуме, комплексная механизация во многих хозяйствах осуществляется еще медленно, имеются серьезные недостатки в использовании техники. В ряде областей игнорируется механизированная уборка хлопка. В Бухарской области, например, план машинной уборки хлопка в минувшем году выполнен всего на 22 процента, в Ферганской — на 29, в Андижанской — на 45 процентов.

Заслуженный механизатор республики, Герой Социалистического Труда В. А. Тюпко рассказал участникам пленума об опыте своей работы. Умело используя технику, он добивается высоких урожаев и снижения себестоимости продукции. Тов. Тюпко предъявлял серьезные претензии к ученым и конструкторам сельхозмашин. Предприятия выпускают для хлопководов технику с большими недостатками. До сих пор не создана такая необходимая машина, как подборщик хлопка. Не удовлетворяется потребность в высококачественных дефицитных.

На пленуме выступил секретарь ЦК КПСС В. И. Поляков.

По обсужденному вопросу принято постановление. Пленум призвал коммунистов, всех трудящихся республики развернуть борьбу за то, чтобы дать Родине в этом году три миллиона 565 тысяч тонн «белого золота», собрать машинами 650–700 тысяч тонн хлопка.

А. КАРАМЫШЕВ, О. МУКОМОВ, С. КОКОЛОВА.  
(Спец. корр. «Правды».)

г. Ташкент.

Завод стоит за Пресненской заставой, на земле, хранящей память о баррикадах, славных боевых дружинах Пятого года. Добротная, на совесть сделанная продукция пресненцев хорошо знакома не только текстильщикам соседней Трехгорки, но и Подмошью, Повеяло, Украины. Марка завода известна и за рубежом. Представление о том, как трудятся машиностроители, можно составить хотя бы из того, что за последний десяток лет здесь почти без расширения производственных площадей объем выпускаемой продукции увеличен более чем в восемь раз. И еще один факт. За минувший год завод, перевыполнив план, не получил ни одной рекламации.

Дела на заводе идут неплохо, но коллектив его стремится работать еще лучше. Вот почему с таким единодушным одобрением, с таким воодушевлением поддержал коллектив завода решение о создании группы содействия комитетам партийно-государственного контроля. Вот почему так горячо, придирчиво и обстоятельно обсуждали коммунисты и комсомольцы на своих собраниях кандидатуры людей, достойных войти в группу.

Выступая на общем собрании работ-

## ПОД ОГОНЬ

### В Новосибирске не используют тепловые отходы промышленных предприятий

На дворе еще трещат сибирские морозы, а здесь, под стеклянной крышей, все дышит теплом. Крутом бушует зеленая листва. Уже в марте из теплиц комбината в мазины и столовые начинают поступать изумрудные, как будто только что сорванные с грядки огурцы, алейские помидоры.

Для выращивания ранних овощей используется дешевое отработанное тепло расположенной поблизости ТЭЦ № 2. Отошеводство приносит большие доходы. Только за минувший год комбинат получил 118 тысяч рублей прибыли.

Руководители города и области с гордостью говорят о достижениях комбината. Каждому гостю, прибывшему в Новосибирск, стремятся непременно показать это хозяйство, как одну из достопримечательностей города на Оби. Книга отзывов, начатая с 1956 года, полна восторженных отзывов. Однако хвалебные отзывы, видимо, аксужурили голову некоторым местным работникам, упустили в них чувство перспективы. С 1956 года здесь почти ничего не сделано для дальнейшего развития теплично-парникового хозяйства. А для этого имеются огромные возможности. Но они не используются. Латысь тоны ранних овощей, которые дают комбинат трудящимся, для миллионного населения города — капля в море.

В папке, с которой нас поздравил главный агроном хозяйства В. И. Коржавин, за несколько лет собраны рассказы о горющих в области парниковых организациях. В каждом документе — пунды овошеводств, продуманные предложения. Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки. На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

## ЗАМОРОЖЕННОЕ БОГАТСТВО

### В Новосибирске не используют тепловые отходы промышленных предприятий

На дворе еще трещат сибирские морозы, а здесь, под стеклянной крышей, все дышит теплом. Крутом бушует зеленая листва. Уже в марте из теплиц комбината в мазины и столовые начинают поступать изумрудные, как будто только что сорванные с грядки огурцы, алейские помидоры.

Для выращивания ранних овощей используется дешевое отработанное тепло расположенной поблизости ТЭЦ № 2. Отошеводство приносит большие доходы. Только за минувший год комбинат получил 118 тысяч рублей прибыли.

Руководители города и области с гордостью говорят о достижениях комбината. Каждому гостю, прибывшему в Новосибирск, стремятся непременно показать это хозяйство, как одну из достопримечательностей города на Оби. Книга отзывов, начатая с 1956 года, полна восторженных отзывов. Однако хвалебные отзывы, видимо, аксужурили голову некоторым местным работникам, упустили в них чувство перспективы. С 1956 года здесь почти ничего не сделано для дальнейшего развития теплично-парникового хозяйства. А для этого имеются огромные возможности. Но они не используются. Латысь тоны ранних овощей, которые дают комбинат трудящимся, для миллионного населения города — капля в море.

В папке, с которой нас поздравил главный агроном хозяйства В. И. Коржавин, за несколько лет собраны рассказы о горющих в области парниковых организациях. В каждом документе — пунды овошеводств, продуманные предложения. Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.

На территории хозяйства можно видеть засыпанные снегом котлованы с проложенными трубами. Здесь должны быть теплофицированные парники, дающие большой экономический эффект, чем теплицы. Но строители еще лет восемь назад забросили эту работу. Впустую затрачены большие средства. Вместо пяти тысяч парниковых рам, предусмотренных проектом, на обгребке горячей водой действует лишь 500.

Работники комбината убедительно доказывают целесообразность строительства.

— Но почти все наши колхозники, — рассказывали агроном, — остались без поддержки.







# «МИР—НАШЕ ЕДИНСТВЕННОЕ УБЕЖИЩЕ»

НЬЮ-ЙОРК, 13 февраля. (Соб. корр. «Правды»). Вчера во многих городах США состоялись демонстрации женщин, которые требовали положить конец гонимости ядерных исследований, добиться международного соглашения о запрещении ядерных испытаний.

В Вашингтоне женщины пикетировали резиденцию президента — Белый дом. В Нью-Йорке демонстрация была проведена у здания штаб-квартиры Организации Объединенных Наций. «Господина президент», — гласила плакатка, — сейчас время переговоров, а не возобновления испытаний. «Мир — наше единственное убежище» — было написано на ленточках участниц демонстрации.

## Массовые демонстрации в США

В листовке, которую они распространяли, в частности, говорилось: «Во время недавних переговоров русские сделали важную уступку: чтобы достичь соглашения, они согласились с инспекцией на месте. Эта уступка устранила то, что считалось главным препятствием к соглашению...»

В нашей стране многие члены конгресса и политические деятели высказываются против запрещения испытаний. Они не предлагают ничего другого, кроме наращивания ядерного оружия. Настало время, чтобы нас

услышали представители нашего правительства. Наше молчание может быть расценено как угодничество. Поэтому не молчите».

Здесь же участницы демонстрации ставили свои подписи под телеграммой, адресованной президенту Кеннеди. «Я выступаю за переговоры», — говорится в телеграмме, — которые должны привести к соглашению о запрещении всех ядерных испытаний».

Манифестации женщин, проведенные по инициативе организации «Женщины, боритесь за мир», отразили глубокое недовольство американского народа возобновлением ядерных испытаний в штате Невада. Конференция женщин — борцов за мир, которая состоялась на днях в Филадельфии, обратилась к президенту Кеннеди с призывом прекратить эти испытания, чтобы «сохранить благоприятную атмосферу, которая создавалась в результате важной советской уступки».

Б. СТЕЛЫННИКОВ.

—

## Бои в португальской Гвинее

ПАРИЖ, 13 февраля. (ТАСС). Несмотря на большие трудности, нехватку оружия и боеприпасов, борьба патриотов «португальской» Гвиней против колониального ига усиливается с каждым днем.

В опубликованном здесь заявлении руководящего Африканской партии борьбы за независимость «португальской» Гвиней и островов Зеленого Мыса говорится, что 23 января отряд повстанцев неожиданно атаковал португальский военный лагерь в Фулаунде, откуда сазарские головорезы совершали нападения на беззащитное гражданское население. Шесть солдат противника было убито и двенадцать — ранено. Патриоты захватили оружие и боеприпасы.

24 января группа бойцов зоны Катин атаковала подразделение португальских солдат в деревне предателя Пала Джасси, вождя племена, который служил агентом колониальных войск. Было убито двое африканцев-предателей, ранено несколько солдат противника и сам Пала Джасси.

Эти слова вызвали бурную овацию зала, ибо все поняли, что это ответ на решение американского правительства прекратить помощь Цейлону.

## СПРАВЕДЛИВОСТЬ ВОСТОРЖЕСТВУЕТ

ТОКИО, 13 февраля. (Корр. ТАСС). Завтра в Токио в Верховном суде Японии начнется новое слушание по так называемому «делу Мацукава». Это событие привлекает внимание всей японской общественности. На процессе ожидается присутствие более 40 адвокатов, многие из которых выступят в защиту обвиняемых. Большое число газетных, радио- и телевизионных компаний направит в суд своих корреспондентов.

Сегодня корреспондент ТАСС беседовал с руководителем группы обвиняемых по этому «делу» Сабуру Сугиура. Мы ни в чем не виноваты, сказал он. Об этом мы заявляли с самого начала. Однако, как всем известно, прокуратура скрыла доказательства нашей невиновности и с помощью пыток вывела из нас признания, которые мы не давали. Наша

невиновность, продолжал Сугиура, была, наконец, доказана на основе неопровержимых фактов при последнем рассмотрении «дела Мацукава» полтора года назад. Однако завтра мы снова должны отстаивать свою правоту. Мы уверены, подчеркнул в заключение Сугиура, что под давлением общественности нашей страны и людей доброй воли всего мира суд оправдает нас и мы победим.

Свой жизненный путь Виктор Павлович Ногин начал красильщиком миталла на Глуховской мануфактуре (1893 г.), затем работал за Невской заставой на фабрике Пала (1896—1903 гг.).

Он не был еще профессиональным революционером, когда организовал крупную забастовку на фабрике Пала и Макселя. Но в ту боевую ночь (16 декабря 1893 г.), когда рабочие вели ожесточенную битву с полицией, обливая кислотом с верхнего этажа общестия ораву окрестных, Ногин был арестован в первый раз.

В первом десятилетии XX века он буквально сбился с ног полицией. Хватали они Новоселова, Назарова, Федотова, Шидловского, Агасова. А на поверку выходило, что это все тот же неутомимый «Макар» (так звали Ногина в подполье). Семь раз попадал он в лапы жандармов и посылал в пятидесятые тюрьмы царской России, включая и мрачный каземат Трубецкого бастиона Петропавловской крепости.

В. П. Ногин вступил в РСДРП после первого съезда и очень скоро стал одним из энергичных ее борцов. Вместе с Н. В. Бабушкиным и И. Ф. Дубровинским по праву считался тогда выдающимся практиком и организатором партии. Именно эту мысль и высказала Н. К. Крупская: у истоков большевизма стояли такие люди, как «Макар», и, следовательно, «канье» нашей партии была соткана из добротного материала.

Ровно год пришлось Ногину отсидеть в одиночной камере после забастовки 16 декабря 1898 года. Затем его отправили на три года под гласный надзор полиции в Полтаву, но он бежал в Лондон.

Между Лондоном и Мюнхеном, где жил В. И. Ленин, завязалась оживленная переписка: об «Искре», о созыве второго съезда партии. Владимир Ильич спрашивал: Не могли ли бы вы захватить на недельку? Ногин приехал, побывав несколько дней в Мюнхене и отправившись в Россию с поручением Ленина, в качестве нелегального агента «Искры».

В. П. Ногин приехал в Москву, завязав связи с Бауманом и Бабушкиным, и вместе они создали «искровский» комитет. Затем Ногин перебрался в Питер, где также создавал отдел «Искры».



## На станции Восток

МИРНЫЙ, 13. (ТАСС). Чехословацкие ученые Станислав Фишер и Благовост Славик первыми среди иностранцев будут зимовать на советской антарктической станции Восток. Вместе с советскими исследователями они проведут здесь годичный цикл наблюдений за космическими лучами.

Чехословацкие ученые прибыли на станцию Восток. Их доставила туда «ИЛ-14», совершивший очередной рейс в глубь континента.

XXXXXX

## Новая звезда

Телеграф принес известие о том, что шведский астроном-любитель Дальберг открыл новую звезду вблизи границы созвездий Лиры и Геркулеса, неподалеку от яркой Веги. Открытая 4 февраля звезда — четвертой величины. Она видна невооруженным глазом.

Сейчас астрономы многих обсерваторий ведут за ней пристальные наблюдения. В Москве получено несколько спектрограмм.

(ТАСС).

## НОВОСТИ КУЛЬТУРНОЙ ЖИЗНИ

### Юным победителям конкурса

Индийский журнал «Шанкар» уклоняется ежегодно проводит международные конкурсы детского рисунка. С 1950 года в нем успешно участвуют и советские школьники.

Юные художники Москвы, Ленинграда, Кишинева, Таллина послали на последний конкурс около 100 своих работ. 29 из них отмечены дипломами и призами.

В Доме дружбы с народами зарубежных стран состоялось вручение наград московским школьникам. Первый секретарь индийского посольства Н. Джайн передал большой привет от детей Индии ребятам Советского Союза.

### Вечер в Доме дружбы

Артисты Театра греческой трагедии, гастролирующие в Москве, тепло благодарят за прием, который оказан им советскими людьми.

## ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ

Сообщают корреспонденты «Правды», ТАСС и АПН:

♦ РЯЗАНЬ. Начала работу межвузовская научно-теоретическая конференция. Она посвящена проблеме переработки социалистических производственных отношений в коммунистические.

♦ КАРАГАНДА. Группой сотрудников кафедры горных машин Карагандинского политехнического института создан новый узкозахватный угольный комбайн. Опытный образец машины направлен на испытания.

♦ КУРСК. Открылось зональное совещание работников научно-исследовательских и опытных учреждений центрального-черноземной полосы.

♦ ТЕРМЕЗ. Заложены фундаменты десятков домов в двух новых хлопководческих совхозах Ширвадского степи. Продолжается строительство в недавно созданных целинных совхозах «Янгбаба» и «Комсомолец». В нынешнем году целинники получат более тысячи квартир со всеми удобствами.

♦ БАКУ. Новый минеральный источник выявлен в Агдашском районе Азербайджана.

на, на склоне горы Арчан. Исследование его воды показало, что в ней содержится элемент, необходимый при лечении желудочно-кишечных и некоторых других заболеваний.

♦ ЮЖНО-САХАЛИНСК. Монтажная бригада Ивана Смирнова впервые на Сахалине, не прибегая к разборке, перевезла с одного участка на другой буровую вышку высотой 53 метра. За один день вышка-путешественница весом в восемьдесят тонн «прошла» четыре километра.

♦ МУРМАНСК. Работники Мурманского морского биологического института Колского филиала Академии наук СССР обследовали запасы промысловых водорослей на побережье Мурманска. Оказалось, что ламинарии на Мурмане достигают высоты 3—4 метров и образуют настоящие подводные джунгли.

♦ ЕРЕВАН. В Армении начато производство калорифера фотохимическим путем. Способ изготовления этого ценного продукта под воздействием солнечного света применен в химическом комбинате в Кировоке.

## ЮБИЛЕЙ СОВЕТСКОГО ФИЗИКА

Вчера в Москве, в Институте атомной энергии им. И. В. Курчатова Государственного комитета Совета Министров СССР по использованию атомной энергии, состоялось торжественное заседание ученого совета, посвященное шестидесятилетию со дня рождения академика Героя Социалистического Труда, депутата Верховного Совета СССР Анатолия Петровича Александрова.

Открывая торжественное заседание, вице-президент Академии наук СССР М. Миллионщиков отметил выдающиеся заслуги замечательного ученого в развитии физики полимеров и особенно в развитии атомной науки и атомной промышленности в СССР.

На торжественном заседании выступили видные советские ученые, многочисленные представители различных организаций. Поздравив юбиляра с высокой пра-

вительственной наградой — орденом Ленина, они пожелали выдающемуся ученому новых больших успехов.

Академик А. П. Александров горячо поблагодарил партию и правительство за высокую оценку его научной деятельности и заверил, что отдаст все свои силы верному служению Родине, развитию науки в стране, строительству коммунизма.

## СПОРТ

### СОПЕРНИКИ ИЗВЕСТНЫ

В шведском городе Неспе 20 февраля сборная команда Советского Союза проведет свой первый матч на чемпионате мира по хоккею с мячом. Он встретится со сборной командой Финляндии. 22 февраля наши спортсмены в Катриехолме сыграют с хоккеистами Норвегии и 24 февраля, в заключительный день чемпионата мира, на Стокгольмском королевском стадионе встретятся с командой Швеции.

Команда вылетает на третий чемпионат мира сегодня. По пути в Швецию она остановится в Финляндии, где 16 и 17 февраля проведет два товарищеских матча с финскими спортсменами.

(ТАСС).

### ИНТЕРЕСНАЯ ВСТРЕЧА

Посмотреть матч хоккеистов ЦСКА и «Крыльев Советов» пришли летчики-космонавты СССР Ю. Гагарин, А. Николаев и П. Попович. Армейцы доставили большое удовольствие своим «космическим» поклонникам.

Команда ЦСКА одержала шестую победу в чемпионате страны со счетом 5:1. Армейских хоккеистов после матча тепло поздравил с успехом летчик-космонавт,

### РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

## РАДИО

14 февраля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.30 — Промышленность, вынужденная соскочить Ленинских премий 1963 г. 10.40 — Для детей: «О мужестве, о доблести, о славе». 11.15 — Короткие рассказы радиослушателей. 15.30 — Наша викторина. «Загадки страны Победы». 17.00 — Рождение новой машины. Передача из Ижевска. 17.15 — Радиослушатели пишут, обсуждают. Две недели Героя Социалистического Труда А. Гиталов отвечает на вопросы о комплексной механизации труда в сельском хозяйстве. 17.40 — Концерт по заявкам советских воинов. 18.30 — «Ученые у микрофона». «Работы ленинградских онкологов». Вечера действительного члена Академии медицинских наук СССР А. И. Серброва. 18.50 — Ежедневное радионотирование. 19.30 — Оператор Ладожского «Русалка». 20.00 — Вечера «Техника и экономика».

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

14 февраля

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 17.35 — Для школьников. «От истоков борьбы». 18.15 — Телевизионные новости. 18.25 — «Новое» — в производство. (О внедрении автоматизации). 18.50 — Т. Иосиф — Кунный дом. Спектакль МХАТ в перерыве «В материальной Прометее». Телевизионный очерк. 22.00 — Звездные новости.

## ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 16.40 —

Московские новости. 19.00 — Для школьников. «Полтергейст Искра». Передача из Риги. 19.30 — «В труде, в быту, в семье». О духовной красоте. Выступление писателя В. Нем-

цова. 20.00 — Художественный фильм «Вальтирес небес». 2-я серия. 21.20 — Наскочу. Веселому смуту художественной самостоятельности. На экраны Московской городской киностудии.

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ — Лебединое озеро. БОЛЬШОЙ ТЕАТР — Борис Годунов.

КРЕМЛЕВСКИЙ ТЕАТР — Творческий вечер народного артиста РСФСР композитора А. Г. Новикова. В концерт участвуют: Омский государственный русский народный хор, солисты московских театров, филармонии, радио.

МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — На дне.

Филиал МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Милый лжец.

Редакция журнала «Советский Союз» и Союз советских обществ дружбы и культурной связи с зарубежными странами с приснопоминанием извести о скоростной смерти члена редколлегии журнала, президента фотосекции Союза обществ дружбы

Владимира Дмитриевича ШАХОВСКОГО (ПОГРЕБИЩНИКОВ), последовавшей 11 февраля 1963 года, и выражая соболезнование семье покойного.